

باسمہ تعالیٰ

شہریور ۱۴۰۳

گزارش ارزیابی شرکت فنی مہندسی یکتا نیروی خاور

ہمہ آفرین
کوے تاملین مالے جمے



ارزیاب: رضا حسین شہیدی

شہریور ۱۴۰۳

فهرست

۳ چکیده طرح

۳ معرفی شرکت و سوابق فعالیت:

۳ اطلاعات شرکت:

۴ موضوع فعالیت شرکت مطابق اساسنامه شرکت

۵ مدیرعامل، رئیس و اعضای هیئت مدیره:

۵ سوابق اجرایی هیئت مدیره و مدیر عامل:

۵ ترکیب سهامداران:

۶ مجوز ها:

۹ محل های فعالیت شرکت / اجرای طرح:

۹ اطلاعات طرح:

۹ مطالعات بازار

۱۱ ریسک های طرح

۱۲ کاربرد

۱۳ زیرساختها

۱۳ مشتریان

۱۳ کانال توزیع و فروش

۱۴ اطلاعات گزارش اعتبارسنجی

۱۴ گزارش ارزش آفرین اعتماد

۲۲ اطلاعات مالی

۲۲ اقلام مهم صورت های مالی

۲۲ نسبت های مالی

۲۳ گزارش اعتبار سنجی داخلی

۲۳ جمع بندی ارزیابی

چکیده طرح:

این پروژه بدین صورت می باشد که بعد از تجهیز کارگاه اقدام به بستر سازی و ایجاد عرصه مناسب جهت نصب ترانس ها و تجهیزات پست می نماییم و بعد از آن ترانس ها طبق قرارداد خریداری و در محل مورد نظر نصب و بعد از آن تجهیزات بهم متصل و به برق کشور وصل می شود. یکتا نیرو پیش بینی می کند این طرح حدود ۹۴ درصد بازدهی داشته باشد که علی الحساب ۴۲ درصد آن را برای سرمایه گذاران در نظر می گیرد.

معرفی شرکت و سوابق فعالیت:

این شرکت در زمینه برق و مخابرات، محاسبه و طراحی و اجرای کلیه پروژه های برق الکتریکی و مکانیکی سیستم ها و خطوط انتقال نیرو، نیروگاه های مشاوره نصب، راه اندازی کارخانجات، نصب تابلوهای برق فشار متوسط و ضعیف، تعمیر و نگه داری تجهیزات و طراحی کلیه پروژه های تاسیساتی، برق، روشنایی و فعالیت می نماید. احداث پست برق و ابنیه این شرکت دارای گرید ۲ و تجربه ۱۱ ساله می باشد و در زمینه نفت و گاز و تاسیسات هم گرید ۵ و تجربه ۱۰ ساله دارد.

اطلاعات شرکت:

۱- نام شرکت:	فنی مهندسی یکتا نیروی خاور	۲- شماره ثبت:	۵۹۰۴۹۶	۳- شناسه ملی:	۱۰۳۸۰۶۵۱۱۶۲
۴- تاریخ ثبت:	۱۳۹۲/۰۵/۰۶	۵- محل ثبت:	تهران	۶- سرمایه ثبتی (میلیون ریال):	۱/۰۰۰/۰۵۰/۰۰۰/۰۰۰
۷- کد معاملاتی بورس (کدسجام):	۸۹۵۳۶۵	۸- دارندگان حق امضا:	حمید هروی یا احمد هروی	۹- نماینده شرکت:	سید ابوالقاسم جعفری زاده
۱۰- سمت نماینده:	کارشناس وصول مطالبات	۱۱- شماره نماینده شرکت:		۱۲- شماره شبا شرکت:	
۱۳- نام بانک عامل:	رفاه پیروزی مشهد	۱۴- صورتهای مالی حسابرسی شده	دارد <input checked="" type="checkbox"/> / ندارد <input type="checkbox"/>	۱۵- وضعیت صورتهای مالی	مقبول <input checked="" type="checkbox"/> / مشروط <input type="checkbox"/>
۱۶- حسابرس شرکت	آگاهان تراز طوس	۱۷- حسابرس طرح:	آگاهان تراز طوس	۱۸- اظهارنامه مالیاتی	دارد <input checked="" type="checkbox"/> / ندارد <input type="checkbox"/>
۱۹- تعداد کارکنان شرکت:	۶۳	۲۰- وبسایت شرکت:	http://yektaniroo.com	۲۱- ایمیل شرکت:	info@yektaniroo.ir
۲۲- نوع شرکت:	تولیدی <input type="checkbox"/> / خدماتی <input checked="" type="checkbox"/> / بازرگانی <input type="checkbox"/>	۲۳- شرکت دانش بنیان:		بلی <input type="checkbox"/> / خیر <input checked="" type="checkbox"/>	
۲۴- مدیر عامل و اعضای هیأت مدیره فاقد سوء پیشینه می باشند.		بلی <input checked="" type="checkbox"/> / خیر <input type="checkbox"/>			
۲۵- تأمین مالی از سایر سکوهای تأمین مالی جمعی:		* شرکت فنی مهندسی یکتا نیرو خاور در حال حاضر ... تأمین مالی جمعی به شرح زیر دارد: رایان، ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال، ۱۴۰۳/۰۵/۱۵ نوین کراد، ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال، ۱۴۰۳/۰۵/۰۲			

حلال فاند، ۹۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال، ۱۴۰۳/۰۲/۰۸
 حلال فاند، ۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال، ۱۴۰۲/۱۲/۰۲

موضوع فعالیت شرکت مطابق اساسنامه شرکت

بخش اول
 نام، موضوع، مدت و مرکز اصلی شرکت
 ماده (۱) نام شرکت
 نام شرکت عبارت است از فنی مهندسی یکتا نیروی خاور

ماده (۲) موضوع شرکت
 برق و مخابرات، محاسبه و طراحی و اجرای کلیه پروژه های برق الکتریکی و مکانیکی سیستم ها و خطوط انتقال نیرو، نیروگاه های مشاوره نصب، راه اندازی کارخانجات، نصب تابلوهای برق فشار متوسط و ضعیف، تعمیر و نگه داری تجهیزات و طراحی کلیه پروژه های تاسیساتی، برق، روشنایی و انرژی در کلیه مراکز صنعتی و تجاری و مسکونی، پیمانکاری مربوط به تولید انتقال و توزیع نیرو، تاسیسات و تجهیزات آب و فاضلاب، ابزار دقیق شبکه های برق و تاسیسات برقی، نصب، تست و راه اندازی پستها و نیروگاه ضعیف و متوسط و کارخانجات بازرگانی عقد قرارداد با اشخاص حقیقی و حقوقی شرکت در مناقصات و مزایدات تعمیرات و تجهیزات و تزیینات ساختمان و تاسیسات مکانهای دولتی و خصوصی و انجام امور بازرگانی.

مدیرعامل، رئیس و اعضای هیئت مدیره:

ردیف	نام	به نمایندگی از: (ویژه حقوقی)	کد ملی	سمت	تلفن همراه
۱	حمید هروی	-		مدیر عامل و عضو هیئت مدیره	
۲	احمد هروی	-		رئیس هیئت مدیره	
۳	تکتم رسائی	-		نائب رئیس هیئت مدیره	
۴	مهدی رضاپور	-		عضو هیئت مدیره	
۵	سید محسن ذاکری دولت آبادی	-		عضو هیئت مدیره	
۶	محمد باقر کوشا	-		عضو هیئت مدیره	

سوابق اجرایی هیئت مدیره و مدیر عامل:

ردیف	نام و نام خانوادگی	شرح سوابق اجرایی (تحصیلات، نام شرکت، سمت و مدت همکاری)
۱	حمید هروی	پروژه نصب و راه اندازی دو واحد نیروگاه، ۹۴.۲۷ قشم تست و راه اندازی ۱۰ پست در فاز ۱۳ پارس جنوبی (کنگان) تست و راه اندازی پست موبایل KV۶۳ شازند ۲ - کارفرما: شرکت مباشر تعمیرات و نگهداری پست KV۱۳۲ شرکت ذغال سنگ طبس

تست و راه اندازی پست های انتقال تست و راه اندازی پست KV۱۳۲ صفی آباد نصب و تست و راه اندازی پست KV۱۳۲ هرات تعمیرات و نگهداری پست KV۱۳۲ مجتمع فولاد اسفراین نصب،تست و راه اندازی پست KV۲۳۰ سوادکوه		
پروژه نصب و راه اندازی دو واحد نیروگاه، ۹۴.۲۷ قشم تست و راه اندازی ۱۰ پست در فاز ۱۳ پارس جنوبی (کنگان) واحد های ۵F و ۶F و ۹F نیروگاه شریعتی نصب ، تست و راه اندازی پست KV۶۳ آلیاژگستر کاشان پست KV۶۳ گرمسار	احمد هروی	۲
پست KV۱۳۲سیمان دهلران پستهای ۶۳ کیلوولت برق باختر(آوه -مأمونیه-چالان چولان و...) پست KV۶۳ گرمسار پست KV ۶/۳۳/۱۳۲GIS عسلویه	تکتم رسائی	۳
سرپرست کارگاه تابلوسازی پست KV۱۳۲ شرکت ذغالسنگ طبس پست KV۱۳۲ مجتمع فولاد اسفراین تست و راه اندازی پست KV۱۳۲ دانشجو مشهد پست KV۱۳۲ معدن سنگ آهن سنگان	مهدی رضاپور	۴
پروژه نصب و راه اندازی دو واحد نیروگاه، ۹۴.۲۷ قشم پستهای ۶۳ کیلوولت برق باختر(آوه -مأمونیه-چالان چولان و...) پست KV ۶/۳۳/۱۳۲GIS عسلویه	سید محسن ذاکری دولت آبادی	۵
مدیر ترابری و پشتیبانی مدیر امور پستهای انتقال نصب تابلوهای کنترل و فرمان پست KV۱۳۲ جاجرم	محمد باقر کوشا	۶

ترکیب سهامداران:

ردیف	نام	ماهیت (حقیقی/ حقوقی)	کد ملی / شناسه ملی	درصد سهام	تلفن همراه
۱	حمید هروی	حقیقی		٪۳۸	
۲	زهرا سفیدی	حقیقی		٪۲۲	
۳	احمد هروی	حقیقی		٪۱۵	

مجوز ها:

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۱/۰۱	شماره: ۹۹/۰۸	 جمهوری اسلامی ایران وزارت کار و امور اجتماعی	
انجمن صنفی شرکتهای مشاور و مجری تولید، توزیع و انتقال نیرو (تائیر) شماره ثبت ۱۵۱-۱۰-۳۶۲			
 پروانه عضویت		بدینوسیله تایید می نماید : شرکت یکتا نیروی خاور به مدیریت آقای علی انور خواه تحت شماره عضویت ۹۹/۰۸ دبیر انجمن محمد کاظم دیبچی	
برق	در رشته	۴۸۷۲۳	به شماره ثبت به آدرس مشهد - بلوار کوثر - کوثر ۱ -
ابوالفضل کشافی رئیس هیئت مدیره		خزانه دار رحیم قاسمی اعتبار این پروانه از تاریخ صدور به مدت یک سال می باشد .	

شماره: ۱۱۸/م ۹۹
تاریخ: ۱۳۰۳/۰۶/۱۱

شماره مجوز: ۹۹/م ۱۱۸
تاریخ مجوز: ۹۹/۰۵/۱۴

به استناد ماده ۱۱ قانون چگونگی تشکیل و اداره مناطق آزاد تجاری - صنعتی / ماده ۷ قانون تشکیل مناطق ویژه اقتصادی جمهوری اسلامی ایران مجوز بنا به درخواست آقای: خاتم، شرکت فنی مهندسی یکتا نیروی خاوروجیهت انجام فعالیت اقتصادی در محدوده منطقه آزاد تجاری - صنعتی / ویژه اقتصادی قشم صادر می گردد.

مشخصات متقاضی:

نام اشخاص (حقیقی / حقوقی): شرکت فنی مهندسی یکتا نیروی خاور
کد ملی / شناسه ملی - کد اقتصادی: ۲۱۱۲۵۶۵۷۲۵۰ - ۱۰۳۸۰۶۵۱۹۲۴ - ۹۹۷۷
شماره شناسنامه / ثبت: ۹۹۷۷
تاریخ صدور / ثبت: ۱۳۹۲/۰۵/۰۶
نام اشخاص (حقیقی / مدیر عامل): آقای حمید هروی
موضوع فعالیت (انواع خدمات): امرای کامل خدمات نصب و پیش راه اندازی تجهیزات اصلی بخش گاز پروژه نیروگاه سیکل ترکیبی قشم
نشانی محل فعالیت: قشم
طرف قرارداد: شرکت مدیریت نصب و تعمیرات نیروی پاسارگاد (تهن)
شماره و تاریخ قرارداد / پیمان: ۹۹۹ / ۹۷ - مورخ: ۱۳۹۷/۱۲/۰۱
زمان شروع فعالیت (بهره برداری): ۱۳۹۷/۱۲/۰۱

توضیحات:

- ۱- بر مبنای ماده ۵۳۲۵/۵۳۲۵-۲ مورخ ۱۳۹۵/۰۵/۱۶ حیات محترم وزیران، زمان شروع فعالیت (بهره برداری) ملاک بهره بردی از فعالیت مناطق آزاد تجاری - صنعتی و ویژه اقتصادی می باشد.
- ۲- این مجوز فعالیت مجوز تأمین خدمات مستشاران، مهندسین، تکنسین و کارکنان فنی و تخصصی و ویژه اقتصادی تلقی می گردد.
- ۳- این مجوز صرفاً برای هر مورد قرارداد (پیمان) کارگزار و مستشار مستخرج از این مجوز در محدوده مناطق آزاد تجاری - صنعتی و ویژه اقتصادی کاربرد داشته و قابل انتقال به غیر نمی باشد.
- ۴- این مجوز طبق قرارداد تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۲/۰۱ دارای اعتبار می باشد.

مدیریت جذب سرمایه و بازاریابی
معاونت اقتصادی و سرمایه گذاری

شماره: ۶۵۳۸۹

وزارت صنعت، معدن و تجارت
سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی
جواز تاسیس

شماره ثبت: ۱۳۲۸۲۷۱۶۳۸
شماره: ۱۲۰۱۲-۶۶۷۴
تاریخ: ۱۸۰۰-۰۴-۱۴۰۰

جواز تاسیس
جزیره فولاد - طرمان - موشاب
ایرانی

به موجب این جواز به شرکت فنی مهندسی یکتا نیروی خاور (مهمانی خاص) ثبت شده به شماره: ۹۹۷۷ مورخ: ۱۳۹۲/۰۵/۰۶ با شناسه ملی: ۲۱۱۲۵۶۵۷۲۵۰ در تاریخ ثبت شرکتها و مؤسسات غیرتجاری اجازه داده می شود:

۱	مجموع	به شماره کد و ظرفیت سالانه
۱	فصل های مکانیکی فولادی	۲۰۰۰ تن
۲	فصل های انتقال نیرو فولادی	۲۰۰۰ تن
۳	دستگاه انداز، نیروی و شلر و جریان خطوط انتقال هوای ۲۰ و ۳۳ کیلوولت	۱۰۰ دستگاه
۴	پست برق فشار متوسط با ولتاژ تا ۱۰ کیلوولت (۳۳ کیلوولت)	۱۰۰ دستگاه
۵	دستگاه انتقال سیگنال روی خطوط قدرت	۱۰۰ دستگاه

نیز به صورتی که به پیوست می باشد.

در شان خراسان رضوی شهرستان مشهد شرکت صنعتی نسبت به اشکالات و اختصاتی با مشخصات ذیل اقدام نماید:

- ۱- سرمایه ثابت: **دویست و پنجاه و شش هزار و شصت و سه (۲۵۶,۳۰۰)** میلیون ریال
- نماد کارکنان: **هشاد و پنج (۸۵)** نفر از زمان بهره برداری (کامل)
- تولیدی و نصب و **پنج (۵)** خط سنجش سیستم (۲۰) نفر
- ارزش ماشین آلات داخلی: **نود و نود و شش هزار و شصت و سه (۹۶,۳۰۰)** میلیون ریال
- ارزش ماشین آلات خارجی: **صفر (۰)** هزار ریال
- سهامات زمین: **سه هزار (۳,۰۰۰)** متر مربع مستطیل زیر بنا **دو هزار (۲,۰۰۰)** متر مربع
- نوع برق: **دویست (۲۰۰)** کیلو وات - **دویست و شصت و سه هزار (۲۵۶,۳۰۰)** متر مکعب در سال
- ساخته محلی: **هیچ (۰)**
- کار مهندس: **دو هزار (۲,۰۰۰)** متر مکعب - **سیصد و شصت و سه هزار (۳۵۶,۳۰۰)** متر مکعب (کوره همگن) - **نشر**
- پیش بینی مدت اعتبار: **مورخ ۱۳۹۷/۱۲/۰۱**

جواز خراسان
سرپرست سازمان صنعت، معدن و تجارت استان خراسان رضوی

کد ملی: ۲۱۱۲۵۶۵۷۲۵۰
تاریخ: ۱۳۹۷/۱۲/۰۱
موضوع: صدور مجوز تاسیس شرکت صنعتی، معدن و تجارت در استان خراسان رضوی
شماره: ۱۳۲۸۲۷۱۶۳۸
تاریخ: ۱۳۹۷/۱۲/۰۱
موضوع: صدور مجوز تاسیس شرکت صنعتی، معدن و تجارت در استان خراسان رضوی

((این جواز تاسیس بدون مهر برجسته و استعلام از این سازمان فاقد اعتبار است))

EIQM CERTIFICATION SERVICES

CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
YEKTA NIROO KHAVAR TECHNICAL ENGINEERING CO.

NO.301, CORNER OF 4TH ERSHAD ST, VAKIL ABAD 8, RAZAVI KHORASAN PROVINCE, MASHHAD, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
IMS

ISO 9001:2015 , ISO 14001:2015 , ISO 45001:2018

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES
Electrical and building and oil and gas contractor

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QMS919090
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: AUGUST 31, 2020
CURRENT CERTIFICATION DATE: AUGUST 31, 2021
CERTIFICATE EXPIRY DATE: AUGUST 31, 2023
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

Authorized Signatory
EIQM Ltd. Certification Services
info@eiqmcert.com

verified

EIQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. This certificate is issued on the basis of the independent authority of the EIQM certification services. We partner with you to offer independent services that will help you, streamline your processes and operate in a more sustainable manner.
The validity of this certificate can be verified at www.eiqmcert.com

جمهوری اسلامی ایران
سازمان برنامه و بودجه کشور
سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان رضوی

کرواین نامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای ابن خادرفرمانی
مدیر عامل گروه شرکت فنی مهندسی یکتا نیروی خاور (مهاجرت)
شماره ثبت: ۹۹۷۷
شماره حقوقی شرکت: ۱۰۳۸۰۶۵۱۹۲۴

با استناد به صورت شماره ۱۳۰۸۱۰۳/ت ۳۲۲۵۱ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ با استناد محترم وزیران، موارد زیر صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری در صلاحیت تعیین صلاحیت محال تمام نمی آید، به شرح زیر اعلام می گردد:

- ۱- رشته ساختمان و سازه پانچ ۵
- ۲- رشته نیرو پانچ ۵

مدیریت قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۱۰۳ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ آیین نامه ملی اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

رضا جمشیدی
رئیس سازمان

استاد این کرواین نامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حد اکثر تاریخ ۱۴۰۱/۰۴/۳۱ می باشد.
با استناد متداول اصول نوآوری، تخفیف پیمانکاران، مرکز خرید و شرکت پیمانکاران و حد اکثر مدت حد اکثر سه ماه از طریق مذاکره گل صدور کرواین نامه شود. فریز ضرورت کرواین نامه صادره، فاقد اعتبار است.
در صورت نیاز به اطلاعات این کرواین نامه با اطلاعات موجود در وبسایت <http://sajaz.msporg.ir> ، اطلاعات بخواه استعلام دارد.
مدیریت ثبت شرکتها و مؤسسات غیرتجاری



CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
YEKTA NIROO KHAVAR TECHNICAL ENGINEERING CO.

NO.30.1, CORNER OF 4TH ERSHAD ST., VAKIL ABAD 8, RAZAVI KHORASAN PROVINCE, MASHHAD, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 14001:2015
Environmental management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Electrical and building and oil and gas contractor

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5919088
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: AUGUST 31, 2020
CURRENT CERTIFICATION DATE: AUGUST 31, 2021
CERTIFICATE EXPIRY DATE: AUGUST 31, 2023
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

emank
Authorized Signatory
EIQM Ltd. Certification Services
info@eiqmcert.com



EIQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. this certificate is issued on the basis of the independent authority of the EIQM certification services. we partner with you to offer independent services that will help you, streamline your processes and operate in a more sustainable manner.
The validity of this certificate can be verified at www.eiqmcert.com




CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
YEKTA NIROO KHAVAR TECHNICAL ENGINEERING CO.

NO.30.1, CORNER OF 4TH ERSHAD ST., VAKIL ABAD 8, RAZAVI KHORASAN PROVINCE, MASHHAD, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 9001:2015
Quality management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Electrical and building and oil and gas contractor

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5919087
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: AUGUST 31, 2020
CURRENT CERTIFICATION DATE: AUGUST 31, 2021
CERTIFICATE EXPIRY DATE: AUGUST 31, 2023
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

emank
Authorized Signatory
EIQM Ltd. Certification Services
info@eiqmcert.com



EIQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. this certificate is issued on the basis of the independent authority of the EIQM certification services. we partner with you to offer independent services that will help you, streamline your processes and operate in a more sustainable manner.
The validity of this certificate can be verified at www.eiqmcert.com




CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
YEKTA NIROO KHAVAR TECHNICAL ENGINEERING CO.

NO.30.1, CORNER OF 4TH ERSHAD ST., VAKIL ABAD 8, RAZAVI KHORASAN PROVINCE, MASHHAD, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 45001:2018
Occupational health and safety management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Electrical and building and oil and gas contractor

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5919089
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: AUGUST 31, 2020
CURRENT CERTIFICATION DATE: AUGUST 31, 2021
CERTIFICATE EXPIRY DATE: AUGUST 31, 2023
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

emank
Authorized Signatory
EIQM Ltd. Certification Services
info@eiqmcert.com



EIQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. this certificate is issued on the basis of the independent authority of the EIQM certification services. we partner with you to offer independent services that will help you, streamline your processes and operate in a more sustainable manner.
The validity of this certificate can be verified at www.eiqmcert.com



محل های فعالیت شرکت / اجرای طرح:

کاربری	نشانی	تلفن	کد پستی	مالک / استیجاری
دفتر مرکزی	تهران، اقدسیه، خیابان			استیجاری
کارگاه یا کارخانه	مشهد، وکیل آباد،			استیجاری

اطلاعات طرح:

شرکت فنی مهندسی یکتا نیروی خاور (سهامی خاص) با پشتوانه تجربه و دانش جمعی از متخصصین صنعت، در زمینه تولید، توزیع و انتقال نیرو، اجرای بخش های برق واحدهای نیروگاهی، پالایشگاهی و پتروشیمی و اجرای پروژه های ساختمانی در سال ۱۳۹۲ تاسیس شد. به منظور انجام بهینه پروژه ها، شرکت کلیه ماشین آلات، ادوات، تجهیزات و امکانات لازم جهت اجرای پروژه های نیرو، ساختمان و ابنیه، تاسیسات و نفت و گاز را در اختیار دارد.

احداث پست های برق در ایران مشتری های حقیقی خصوصی و حقوقی و دولتی دارد و شرکت های پیمانکاری نیروی برق رقیبان این شرکت در این حوزه می باشند و مشتری ها در این خصوص عمدتاً شرکت های برق منطقه ای وزارت نیرو می باشند و تا توسعه کامل کشور نیاز به احداث پست برق در بیشتر مناطق توسعه یافته و توسعه نیافته و در حال توسعه می باشد.

در این طرح یکتا نیرو به دنبال طراحی، تامین تجهیزات، عملیات ساختمانی، نصب، آزمون و راه اندازی بانک های خازنی و توسعه فیدرهای ۶۳ کیلوولت در پست ۲۳۰/۶۳ کیلوولت جمرکان می باشد و بدین منظور قصد تامین مالی از طریق سکوی تامین مالی جمعی هم آفرین را دارد. یکتا نیرو پیش بینی می کند این طرح حدود ۹۴ درصد بازدهی داشته باشد که علی الحساب ۴۲ درصد آن را برای سرمایه گذاران در نظر می گیرد.

مطالعات بازار

ترانس برق یک دستگاه الکتریکی بوده، که برای تبدیل ولتاژ بین دو مدار مختلف استفاده می شود. این دستگاه از دو نوسانگر مغناطیسی با نسبت شماری مشخص تشکیل شده که خیلی خوب می تواند تغییراتی در ورودی خود ایجاد کند. این دستگاه الکتریکی برای تبدیل ولتاژ بین دو مدار مختلف استفاده می شود. این دستگاه بر اساس اصل الکترومغناطیسی ساخته شده و دارای دو سیم مغناطیسی می باشد. ولتاژ ورودی به یکی از سیم ها اعمال می شود و از طریق میدان مغناطیسی که توسط آن سیم ایجاد می شود، ولتاژ خروجی در سیم دیگر تولید می گردد. نسبت ولتاژ ورودی به ولتاژ خروجی (نسبت ولتاژ محوله) توسط ساختار و طراحی ترانس برق تعیین می شود.

ترانس برق به دو صورت کلی یعنی ترانس برق توزیع (Distribution Transformer) و ترانس برق قدرت (Power Transformer) تقسیم می شود.

البته نمونه دوم یعنی ترانسفورماتور توزیع در نیروگاه ها و منازل استفاده می شود و برای تبدیل برق با ولتاژ بالا (معمولاً ۱۱ کیلو ولت یا ۳۳ کیلو ولت) به برق با ولتاژ کمتر (معمولاً ۲۲۰ ولت یا ۴۰۰ ولت) به کار می رود.

ترانس برق قدرت به صورت گسترده تری در سیستم های انتقال برق با ولتاژ بالا به کار رفته و برای انتقال برق از نیروگاه ها به مناطق مختلف کشور استفاده می شود.

استفاده از ترانس برق به ما اجازه می دهد تا برق را از یک محل به محل دیگر منتقل کنیم و بر اساس نیازهای مان ولتاژ را تغییر دهیم.

برای مثال، در منازل و مکان های خدمات عمومی، برق باید به ولتاژ مناسبی تبدیل شود تا بتواند توسط لامپ ها و لوازم برقی مانند یخچال، تلویزیون و کامپیوترها استفاده شود.

ترانس برق در انواع و مقیاس های مختلف در بسیاری از صنایع و سیستم های برقی استفاده می شود. به موارد زیر دقت کنید؛

- ۱- سیستم های توزیع برق: اگر یک نیروگاه یا منبع دیگر که برق با ولتاژ بالا تولید می کند، بخواهد برق را به مناطق مسکونی یا صنعتی منتقل کند، نیاز ترانس برق است. همچنین در شبکه های توزیع برق شهری نیز از ترانس های برق استفاده خواهد شد، تا ولتاژ بالای انتقال را به ولتاژ کمتری که در خانه ها و صنایع استفاده می شود، تغییر دهد.
- ۲- صنعت: در صنایع مختلف، این محصول به منظور تغییر ولتاژ برای انتقال و استفاده مستقیم برق به کار می رود. برای مثال، در کارخانجات و صنایع بزرگی مانند فولاد، خودروسازی، معدن کاری و پتروشیمی، ترانس برای تأمین برق و انتقال بارهای بزرگ مورد بهره روری قرار می گیرد.
- ۳- سیستم های روشنایی: این تجهیز در سیستم های روشنایی بزرگ مانند روشنایی عمومی در خیابان ها، پارک ها، فرودگاه ها و ساختمان های عمومی استفاده می شود. این استفاده شامل تغییر ولتاژ برق انتقالی یا به تعبیری مانند ترانس برق انتقال برق به تجهیزات روشنایی است. نحوه کار ترانس برق به زبان ساده به ما می گوید که سیستم روشنایی تا چه میزان به این محصول نیاز دارد.
- ۴- کامپیوترها و سرورها: ترانس برق در سیستم های کامپیوتری و سرورها استفاده شده، تا برای تغذیه آنها ولتاژ مناسب فراهم شود. ترانسفورماتور به فراهم کردن ولتاژ پایدار و منظم برای حفاظت از تجهیزات الکترونیکی حیاتی در این سیستم ها کمک می کند.
- ۵- صنایع الکترونیکی: ترانس برق در صنعت الکترونیک و ارتباطات، به عنوان یک قطعه کلیدی برای تأمین برق مورد نیاز برای تجهیزات الکترونیکی استفاده می گردد. مثال هایی از این صنایع شامل تلویزیون ها، رادیوها، رایانه ها و تجهیزات الکترونیکی خانگی می باشد.

مزایا و منافع ناشی از وجود این محصول بیان می شود؛

- تغییر ولتاژ: یکی از مهم ترین مزایای استفاده از ترانس برق، توانایی تغییر ولتاژ برق است. با استفاده از ترانس برق، می توان ولتاژ بالای تولید شده در نیروگاه را به ولتاژ مورد نیاز خانه ها و صنایع تغییر داد. با این وجود شاهد حداکثر بهره روری از الکتریسیته خواهیم بود.
- کارایی: این وسیله راندمان بالایی دارد. در واقع، ترانس برق به صورت الکترومغناطیسی کار می کند و نهایت استفاده از انرژی الکتریکی را خواهد داشت.
- ایمنی: استفاده از ترانس برق در فرآیند انتقال برق به محافظت از سیستم برق و تجهیزات الکتریکی کمک می کند. با تغییر ولتاژ، ترانس برق به عنوان یک محافظ عمل نموده و از نشتی و حوادث برقی جلوگیری می کند.
- حفاظت از تجهیزات: در صنایع و سیستم های الکترونیکی پیچیده، استفاده از ترانس برق به منظور حفاظت از تجهیزات و تجهیزات الکترونیکی حیاتی استفاده می شود. تغییر ولتاژ با استفاده از ترانس برق، معمولاً به منظور تأمین ولتاژ پایدار برای این تجهیزات صورت می گیرد و از مشکلاتی مانند نوسان و جریان ناپایدار جلوگیری می کند.
- انتقال برق فاصله ای: یکی از کاربردهای اصلی ترانسفورماتور، انتقال برق برای فاصله های بزرگ است. این محصول توانایی انتقال برق بر روی خطوط انتقال بلند را داراست و به دلیل نسبت انتقال ولتاژ بالا، از اتلاف برق در مسافت های طولانی جلوگیری می کند.

- بازده انرژی: این محصول به نسبت بالایی از انرژی الکتریکی در فرآیند تغییر ولتاژ بهره‌برداری می‌کند. این باعث می‌شود سیستم‌هایی که از ترانس برق استفاده می‌کنند، قدرت بازدهی بالاتری داشته و مصرف کننده نهایی از انرژی الکتریکی برق نیروگاه بهره‌برداری می‌کند.
- در دنیای امروز ترانس ها به شدت استفاده می‌شوند، اما بهره‌وری از آنان ملزم به رعایت نکات مختلفی است و نباید نسبت به اصول ایمنی بی تفاوت بود؛
- بررسی وضعیت فیزیکی ترانس: قبل از استفاده‌ی ترانس برق، باید وضعیت فیزیکی آن را بررسی کنید. اگر استفاده از آن به هر دلیلی خطرناک به نظر می‌رسد مانند آسیب دیدگی‌ها، خرابی‌ها و یا شکستگی‌ها، حتماً آن را تعمیر یا جایگزین کنید.
- محل قرارگیری ترانس: ترانس باید در محل ایمن و مناسب قرار گیرد. این محل باید دور از رطوبت و آب، حرارت اضافی، آتش، گرد و غبار و مکان‌هایی مانند پشت دیوار یا محل‌های بسته و تهویه‌دهی ضعیف باشد.
- فاصله گذاری از اجسام سوزان: از جمله نکات ایمنی که پیرو بررسی نحوه کار ترانس برق به زبان ساده باید به آن توجه کرد، فاصله دستگاه از اجسام سوزان مانند پارچه، کاغذ و مواد قابل اشتعال دیگر است.
- استفاده از کابل‌ها و رابط‌های مناسب: برای اتصال ترانس به منبع برق و بار، از کابل‌ها و تجهیزات ارتباطی مناسب ویژه استفاده کنید. این کابل‌ها باید با ظرفیت مورد نیاز ترانس همخوانی داشته باشند و از نوعی باشند که برق را به خوبی هدایت کنند.
- عزل الکتریکی: ترانس برق باید به خوبی عزل شده باشد تا برقراری تماس بین اجزا الکتریکی آن با اشیاء یا افراد، از جمله خودتان، جلوگیری شود. در صورت وجود هرگونه خطری، ترانس باید غیرفعال شده و تعمیر شود.
- نگهداری و تعمیرات: برای رعایت ایمنی در استفاده از ترانس برق، باید به صورت منظم نگهداری و تعمیرات آن را انجام دهید. این امر شامل تمیز کردن دستگاه، بررسی مرتب سیم‌های برق، وجود اتصالات محکم و عملکرد صحیح تمام اجزاء الکتریکی است.
- آموزش درست استفاده: قبل از استفاده از ترانس برق باید دقیقاً راهنمایی سازنده را مطالعه کنید و از نحوه صحیح استفاده از ترانس مطلع شوید. همچنین برای اطمینان از ایمنی خود و دیگران، قوانین و مقررات مربوطه را رعایت کنید.

ریسک‌های طرح

ریسک نوسانات نرخ ارز

به عنوان ریسک ضرری که شرکت متحمل می‌شود، زمانی که معامله به ارز دیگری غیر از پولی که شرکت در آن فعالیت می‌کند، متحمل می‌شود، تعریف می‌شود. این ریسکی است که به دلیل تغییر در ارزش نسبی ارزها رخ می‌دهد. ریسکی که شرکت متحمل می‌شود این است که ممکن است در تاریخی که معامله انجام می‌شود و ارزها رد و بدل می‌شوند، نوسانات ارزی نامطلوب وجود داشته باشد ریسک ارز همچنین زمانی اتفاق می‌افتد که یک شرکت دارای شرکت‌های تابعه در کشورهای مختلف باشد. شرکت‌های تابعه خود را آماده می‌کنند. صورت‌های مالی به واحد پولی که با ارزی که شرکت اصلی صورت‌های مالی خود را با آن گزارش می‌کند متفاوت است. تجارت‌های صادراتی و وارداتی شامل تعداد زیادی از ریسک‌های ارزی هستند، زیرا واردات/صادرات کالاها و خدمات شامل معاملات با ارزهای مختلف و مبادله ارزها در تاریخ و زمان بعدی می‌شود. ریسک نرخ ارز همچنین بر سرمایه‌گذاران و مؤسسات بین‌المللی که سرمایه‌گذاری‌های خارجی در بازارهای جهانی انجام می‌دهند، تأثیر می‌گذارد.

- ریسک معامله: ریسک معامله زمانی اتفاق می افتد که یک شرکت محصولات یا خدمات را با ارز دیگری خریداری می کند یا به ارز دیگری غیر از واحد پول عملیاتی خود مطالبات دریافتی دارد. از آنجایی که بدهی ها یا مطالبات به ارز خارجی بیان می شود، نرخ مبادله در شروع معامله و بر اساس تاریخ تسویه حساب ممکن است به دلیل ماهیت بی ثبات بازار فارکس تغییر کرده باشد. این امر می تواند بسته به جهت حرکت نرخ ارز برای شرکت سود یا زیان ایجاد کند و در نتیجه برای شرکت خطر ایجاد کند.
- ریسک اقتصادی ریسک نرخ ارز: ریسک اقتصادی زمانی که نوسانات در بازار نرخ ارز می تواند باعث تغییر در ارزش بازار شرکت شود. این نشان دهنده اثرات حرکت نرخ ارز بر درآمدها و هزینه های یک شرکت است که در نهایت بر آینده تأثیر می گذارد.
- ریسک ترجمه: ریسک ترجمه زمانی اتفاق می افتد که گزارش صورت های مالی یک شرکت تحت تأثیر نوسانات نرخ ارز باشد. یک شرکت چندملیتی بزرگ به طور کلی در بسیاری از کشورها حضور دارد و هر شرکت تابعه صورت های مالی خود را به واحد پول کشوری که در آن فعالیت می کند گزارش می دهد. شرکت مادر معمولاً گزارشات مالی تلفیقی را گزارش می کند که شامل تبدیل ارزهای خارجی شرکت های تابعه مختلف به ارز داخلی است و این می تواند تأثیر بسزایی در ترازنامه و صورت سود و زیان شرکت داشته باشد و در نهایت قیمت سهام شرکت را تحت تأثیر قرار دهد.

رایج ترین راه برای مدیریت ریسک نرخ ارز مبادلات، استراتژی های پوشش ریسک است. در پوشش ریسک، می توان از هر معامله با روش های فوروارد، آتی، اختیار معامله و غیره اجتناب کرد ابزارهای مالی. استراتژی پوشش ریسک عموماً برای قفل کردن نرخ ارز آتی به کار می رود که در آن ارزی می تواند خرید یا فروش کند و شرکت را در برابر نوسانات در بازار نرخ ارز مصون نگه دارد. از آنجایی که نرخ آتی در همان ابتدا قفل شده است، حرکت نرخ ارز منجر به ضرر نخواهد شد. با این حال، یک جنبه منفی نیز برای وجود دارد معاملات پوشش ریسک اگرچه از زیان جلوگیری می کند، اما می تواند سود معاملات را در صورت حرکت نرخ مطلوب کاهش دهد زیرا نرخ مبادله در شروع معامله قفل می شود.

ریسک تغییرات قیمت مواد اولیه و کالا های مورد مصرف

ریسک قیمت کالا تهدیدی است که به علت تغییر قیمت مواد اولیه برای تولید یک محصول، بر تولیدکننده ای که از آن کالای خام استفاده می کند، تأثیر خواهد گذاشت. کالاهای خام ورودی شامل مواد خام مثل پنبه، دانه ذرت، گندم، روغن، شکر، سویا، مس، آلومینیوم و آهن است. عواملی که بر قیمت کالاها اثر می گذارند شامل تغییرات سیاسی و قانون گذاری، تغییرات فصلی، آب و هوا، تکنولوژی و شرایط بازار است. ریسک قیمت کالا اغلب توسط مصرف کنندگان اصلی پوشش داده می شود.

تغییرات ناخواسته در قیمت مواد و کالاهای خام می تواند حاشیه سود تولیدکننده را کاهش دهد و بودجه بندی را برای او سخت کند. خوشبختانه، تولیدکنندگان می توانند خود را از نوسانات قیمت کالاها با پیاده سازی استراتژی های مالی که قیمت کالا (برای کاهش عدم اطمینان) را تضمین کرده یا بودجه بندی روی قیمت بدترین حالت ممکن (برای کاهش ضررها) محافظت کنند. قراردادهای آتی و اختیار معاملات دو ابزار مالی هستند که معمولاً برای پوشش در برابر ریسک قیمت کالا مورد استفاده قرار می گیرند.

کاربرد

- تغییر ولتاژ
- کارایی
- ایمنی

- حفاظت از تجهیزات
- انتقال برق فاصله‌ای
- بازده انرژی

زیرساخت‌ها

ساختمان، ماشین آلات و تجهیزات، وسایل نقلیه، اثاثه و منصوبات، ابزار آلات، تاسیسات

مشتریان

شرکت برق منطقه ای تهران

کانال توزیع و فروش

استفاده از بازار یابی حضوری، شبکه های مجازی و نمایشگاه های داخل و خارج

عنوان طرح:	احداث پست برق ۶۳ کیلو ولت جمکران
نوع: تولیدی <input type="checkbox"/> / خدماتی <input checked="" type="checkbox"/> / بازرگانی <input type="checkbox"/>	طرح دانش بنیان: بلی <input type="checkbox"/> / خیر <input checked="" type="checkbox"/>
مبلغ درخواستی:	۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
بهای تمام شده:	۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
پیش بینی فروش:	۴۸۶,۳۷۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال
درصد سود پیش بینی شده:	۹۴.۵۵٪ درصد (بصورت ناخالص، در مدت یکسال)
درصد سود پیش بینی شده برای سرمایه گذار:	۴۲٪ درصد
زمانبندی پرداخت سود سرمایه گذاران:	هر سه ماه پرداخت می گردد.
زمان تسویه حساب کامل:	زمان تسویه اصل مبلغ درخواستی در پایان یکسال می باشد.

گزارش ارزش آفرین اعتماد

گزارش ارزش آفرین اعتماد

رفتار اعتباری چک:

شخص حقوقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.

رفتار اعتباری وام و تعهدات:

پایبندی شخص به وام‌ها و تعهدات خود بالا است.

رفتار اعتباری ضمانتنامه:

شخص حقوقی ضمانت نامه فعال ندارد.

رفتار اعتباری وام:

شخص حقوقی پرونده باز وام ندارد.

لیست سیاه صندوق‌ها و موسسات طرف تفاهم:

شخص حقوقی در لیست سیاه صندوق‌ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

مبلغ مانده وام‌های بانکی شرکت:

۷۷,۶۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

بیشترین مبلغ وام دریافتی از بانکها:

۲۸,۳۴۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

مبلغ ضمانت نامه های فعال:

۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

شخص حقوقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.

شخص حقوقی در یک سال اخیر ۳ مورد استعلام منفی در صدور چک داشته است.

سابقه اعتباری در صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم

رفتار اعتباری ضمانتنامه

- شخص حقوقی ضمانت نامه فعال دارد که سررسید نشده است.
- مجموع مطالب ضمانتنامه‌های فعال بیشتر از ۵ میلیارد تومان است.
- شخص حقوقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال بسیار زیاد است.
- شخص حقوقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

- پایبندی شخص به تعهدات خود بالا است.
- شخص حقوقی دارای دیرکرد در وام‌های فعال خود نیست.
- مجموع مطالب وام‌های فعال بیشتر از ۲.۵ میلیارد تومان است.
- نسبت مانده بدهی وام‌ها به کل وام‌های فعال بیشتر از ۸۰ درصد است.
- شخص حقوقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در بازپرداخت اقساط وام داشته است.

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

- شخص حقوقی در لیست سیاه صندوق ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

حمید هروی

مدیرعامل و عضو هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.

شخص حقیقی در یک سال اخیر ۱ مورد استعلام منفی در صدور چک داشته است.

سابقه اعتباری در صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم

رفتار اعتباری ضمانتنامه

شخص حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.

مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.

شخص حقیقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.

تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.

شخص حقیقی در یک سال اخیر ۰ مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

شخص حقیقی پرونده باز وام ندارد.

شخص حقیقی در یک سال اخیر ۰ مورد استعلام منفی در بازپرداخت اقساط وام داشته است.

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

شخص حقیقی در لیست سیاه صندوق ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

تسهیلات سررسید نشده: ندارد

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می باشد

احمد هروی

رئیس هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در صدور چک داشته است.

سابقه اعتباری در صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم

رفتار اعتباری ضمانتنامه

- شخص حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقیقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

- شخص حقیقی پرونده باز وام ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در بازپرداخت اقساط وام داشته است.

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

- شخص حقیقی در لیست سیاه صندوق ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

تسهیلات سررسید نشده: ندارد

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می باشد

تکتم رسائی

عضو هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در صدور چک داشته است.

سابقه اعتباری در صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم

رفتار اعتباری ضمانتنامه

- شخص حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقیقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

- شخص حقیقی پرونده باز وام ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در بازپرداخت اقساط وام داشته است.

لیست سپاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

- شخص حقیقی در لیست سپاه صندوق ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

تسهیلات سررسید نشده: ندارد

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می باشد

مهدی رضاپور

عضو هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در صدور چک داشته است.

سابقه اعتباری در صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم

رفتار اعتباری ضمانتنامه

- شخص حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقیقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

- شخص حقیقی پرونده باز وام ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در بازپرداخت اقساط وام داشته است.

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

- شخص حقیقی در لیست سیاه صندوق ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

تسهیلات سررسید نشده: ندارد

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می باشد

سیدمحسن ذاکری دولت‌آبادی

عضو هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در صدور چک داشته است.

سابقه اعتباری در صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم

رفتار اعتباری ضمانتنامه

- شخص حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقیقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

- شخص حقیقی پرونده باز وام ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در بازپرداخت اقساط وام داشته است.

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

- شخص حقیقی در لیست سیاه صندوق ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

تسهیلات سررسید نشده: ندارد

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می‌باشد

محمدباقر کوشا

عضو هیئت مدیره

استعلام بانکی

رفتار اعتباری چک

- شخص حقیقی چک برگشتی رفع سوءاثر نشده ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در صدور چک داشته است.

سابقه اعتباری در صندوقها و موسسات مالی طرف تفاهم

رفتار اعتباری ضمانتنامه

- شخص حقیقی ضمانت نامه فعال ندارد.
- مجموع مبالغ ضمانت نامه فعال صفر است.
- شخص حقیقی ضمانت نامه ی واخواست شده ندارد.
- تعداد ضمانت نامه های فعال صفر است.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در دریافت ضمانت نامه داشته است.

رفتار اعتباری وام

- شخص حقیقی پرونده باز وام ندارد.
- شخص حقیقی در یک سال اخیر مورد استعلام منفی در بازپرداخت اقساط وام داشته است.

لیست سیاه صندوقها و موسسات طرف تفاهم

- شخص حقیقی در لیست سیاه صندوق ها و موسسات مالی طرف تفاهم قرار ندارد.

تسهیلات سررسید نشده: ندارد

تسهیلات سررسید شده پرداخت نشده: ندارد

شخص حقیقی فاقد چک برگشتی می باشد

اطلاعات مالی

اقلام مهم صورت های مالی

*مبالغ به میلیون ریال هستند.

شرح	۱۴۰۲	۱۴۰۱
جمع دارایی ها	۳,۴۵۴,۲۳۹	۲,۰۶۰,۴۱۳
جمع بدهی ها	۱,۵۸۲,۸۹۵	۵۴۶,۷۰۷
سرمایه	۱,۰۰۵,۰۰۰	۱,۰۰۵,۰۰۰
سود(زیان) انباشته	۷۹۷,۸۴۱	۴۵۸,۰۸۶
جمع حقوق مالکانه	۱,۸۷۱,۳۴۳	۱,۵۱۳,۷۰۶
درآمدهای عملیاتی	۱۰,۱۴۹,۶۱۲	۶,۲۵۸,۱۷۲
سود(زیان) عملیاتی	۴۱۲,۰۳۵	۴۷۸,۲۱۴
سود(زیان) خالص	۳۵۷,۶۳۷	۴۶۷,۸۶۹

نسبت های مالی

سال مالی	۱۴۰۲	۱۴۰۱	سال مالی	۱۴۰۲	۱۴۰۱	نسبت جاری	نقدینگی
حاشیه سود خالص	٪۳.۵	٪۷.۵	سود آوری	۲.۸۰	۱.۷۱		
بازده دارایی ها	٪۱۰.۴	٪۲۲.۷		۲.۲۰	۱.۶۱	نسبت آنی	
سال مالی	۱۴۰۲	۱۴۰۱	سال مالی	۱۴۰۲	۱۴۰۱	سال مالی	اهرمی
فروش به دارایی های ثابت	۱۶.۲۳	۱۲.۲۲	فعالیت	۰.۵۴	۰.۷۳	حقوق مالکانه به دارایی ها	
فروش به دارایی ها	۲.۹۴	۳.۰۴		۰.۸۵	۰.۳۶	بدهی به حقوق مالکانه	

گزارش ارزیابی داخلی

خلاصه وضعیت امتیاز متقاضی بر اساس ارزیابی داخلی		
شرح	کل امتیاز هر طبقه	امتیاز شرکت در هر طبقه
مالی	۱۰۰	۶۵
طرح	۱۰۰	۹۰
مدیریت	۱۰۰	۷۰
وضعیت حقوقی	۱۰۰	۱۰۰
مجموع کل	۴۰۰	۳۲۵

جمع بندی ارزیابی

با توجه به ارزیابی انجام شده درآمد عملیاتی شرکت در سال ۱۴۰۲ رشد قابل ملاحظه‌ای داشته است. نسبت‌های نقدینگی شرکت خوب است و این نشان از این می‌باشد که جریان نقد مناسبی در اختیار شرکت است. مجموعاً شرکت از نظر ارزیابی داخلی مقبول ارزیابی می‌شود.

تذکر:

* گزارش ارزیابی ارائه شده در سایت صرفاً جهت اطلاع رسانی و شفاف سازی مطابق ماده ۲۵ دستورالعمل تامین مالی جمعی می‌باشد و به هیچ عنوان جنبه توصیه ندارد.
 * امتیازدهی سنجش شده در گزارش ارزیابی بر اساس ارزیابی داخلی سکوی هم آفرین بوده و به هیچ عنوان رتبه اعتباری و یا درجه بندی ریسک نمی‌باشد.
 * در ضمن لازم به ذکر است ناظر طرح جناب آقای مهندس سعید جعفرپیشه می‌باشند.